

OBJETIVO

Los centros comerciales se han convertido en los últimos años en referentes, no solo para las compras, sino también para el ocio y el tiempo libre, provocando que sus instalaciones se conviertan en grandes consumidores de energía. A este grupo se deben sumar todas aquellas galerías comerciales de barrio que, por su antigüedad, destacan por la alta ineficiencia energética de sus instalaciones.

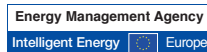
Por ello, es necesario aunar esfuerzos para conseguir que el uso de la energía en estos centros sea lo más sostenible y eficiente posible, actuando sobre los diseñadores de los proyectos, los instaladores, los mantenedores y, por supuesto, por el gran número de usuarios que harán uso de estos centros durante la vida útil de los mismos.

Cada vez es mayor el interés de este sector por conseguir estos objetivos de sostenibilidad y eficiencia, pero aún queda mucho camino por recorrer para alcanzar niveles óptimos en los centros comerciales y un paso aún mayor en el caso de las galerías.

En este contexto, la Consejería de Economía y Hacienda, a través de la Dirección General de Industria, Energía y Minas, junto con la Fundación de la Energía de la Comunidad de Madrid, y dentro de la campaña **Madrid Ahorra con Energía**, organiza esta jornada, donde se pretende compartir conocimientos sobre buenas prácticas a llevar a cabo en este sector, además de la presentación de la Guía sobre Buenas Prácticas Energéticas en Galerías y Centros Comerciales que busca divulgar las posibles medidas a adoptar para conseguir los objetivos propuestos.



Organizan



www.fenercom.com

Colabora



Medida de la Estrategia de Ahorro y Eficiencia Energética para España (2004/2012) puesta en marcha por la Comunidad de Madrid, el Ministerio de Industria, Turismo y Comercio y el Instituto para la Diversificación y Ahorro de la Energía (IDAE)

CONFIRMACIÓN de ASISTENCIA

www.fenercom.com, en el apartado información/formación
(Se confirmará su inscripción a través de correo electrónico)
Jornada gratuita

INFORMACIÓN

Fundación de la Energía de la Comunidad de Madrid
secretaria@fenercom.com

LUGAR y FECHA

Salón de Actos de Promomadrid
C/ Suero de Quiñones, 34
28002 Madrid

www.madrid.org

21 de diciembre de 2011



Madrid **Ahorra** con Energía

Jornada sobre BUENAS PRÁCTICAS ENERGÉTICAS EN GALERÍAS Y CENTROS COMERCIALES

21 de diciembre de 2011



Comunidad de Madrid

www.madrid.org

Jornada sobre BUENAS PRÁCTICAS ENERGÉTICAS EN GALERÍAS Y CENTROS COMERCIALES

9:00 h **Recepción y entrega de documentación**

9:30 h **Inauguración**

Ilma. Sra. Dña. Eva Piera Rojo
Viceconsejera de Economía, Comercio y Consumo
COMUNIDAD DE MADRID

9:45 h **Eficiencia y algo más: los centros y galerías comerciales y la transformación del modelo energético**

D. Jesús Alonso
Presidente
FUNDACIÓN VIDA SOSTENIBLE

10:15 h **Soluciones de eficiencia energética en iluminación en espacios comerciales**

D. Ignacio Reviriego
Director
LLEDÓ ENERGÍA

10:45 h **Transporte vertical sostenible**

D. Ángel Calvo
Sustainable Efficiency Manager
THYSSENKRUPP ELEVADORES

11:15 h **Descanso**

11:45 h **Generación de calor con equipos de cogeneración**

D. José Carlos Erice
Dpto. Caldera Industrial
VIESSMANN

12:15 h **Climatización radiante y tratamiento de aire en edificios comerciales**

D. Domenico Feo
Group Product Manager de Climatización Radiante
ZEHNDER GROUP IBÉRICA

12:45 h **Zielo Shopping Pozuelo: una apuesta pionera por la sostenibilidad en centros comerciales**

D. Javier de Diego
Director de Construcción - Madrid
HINES

13:15 h **Aspectos normativos del RITE en centros comerciales Presentación de la "Guía sobre Buenas Prácticas Energéticas en Galerías y Centros Comerciales"**

D. Fernando del Valle
Técnico
Dirección General de Industria, Energía y Minas
COMUNIDAD DE MADRID

13:30 h **Coloquio**

13:45 h **Clausura**

Ilma. Sra. Dña. Inés Gómez-Acebo
Directora General de Comercio
COMUNIDAD DE MADRID

Lugar y Fecha

Salón de Actos de Promomadrid

C/ Suero de Quiñones, 34 - 28002 Madrid

Metro L9: Cruz del Rayo

Autobuses Líneas: 29 - 52

21 de diciembre de 2011

